

仕様

11 休		HELL A LOUGE				
型式の呼び		UFH-642USF				
種類		ポット式、強制対流形、強制給排気形				
点火方式		電気点火				
使用燃料		灯油(JIS 1号灯油)				
燃焼状態		最 大				
燃料消費量	床暖房・ストーブ同時運転	0.702L/h		時0.29 L/I 時0.174L/I		
	ストーブ単独運転	0.702L/h		0.174L/h		
暖房出力	床暖房・ストーブ同時運転	6.35kW(5,460kcal/h) 2.44kW(2,100kcal/h)		
	(温調〇N時)	循環水量 108L/h	循環水量 108			
	ストーブ単独運転	6,21kW(5,340kc	V(5, 340kcal/h) 1.26kW(1,080kcal			
エネルギー消費効率	(区分名)	86.0%(B)				
床暖房出力		1.63kW(1,400kcal/h) 0.87k 循環水量 108L/h 循環水量				
本体水容量		1.7L				
床暖房用熱交換器の最高使用圧力		大気開放				
質量		36kg				
本体外形寸法(置台を含む)		高さ590×幅750×奥行391mm				
電流ヒューズ		筒型 20mm 5A				
電源電圧。周波数		100V 50/60Hz				
つかは書手上	床暖房運転	点火時 121/1	25W 燃焼時	69/70W		
定格消費電力	ストーブ単独運転	点火時 106/1	05W 燃焼時	37/37W		
待機時消費電力		3W				
室温調節範囲		12~32°C				
床温調節範囲		30~70°C				
給排気筒の型式の呼	手 び	FWT-7M-4				
給排気筒の呼び径		D49				
給排気筒径		70mm				
給排気筒壁貫通部穴径		83~96mm				
排気温度		260.0以下				
	床パネル最大接続畳数		1 回路6 量以內 最大燃燒時 1 1 畳 最小燃燒時 5 畳			
温水配管接続口		外径8mmタケノコ				
安全装置		対震自動消火装置	停電安全装置	燃焼制御装置		
		温水過熱防止装置	温風過熱防止装置			
その他の装置		排気管抜け検知装置	循環水検知装置			
附属部品		置台		(1.2m)(1)		
		壁固定金具	(2) 給排気筒	(1)		
		上面ガード		ッピンねじ(5)		
		排気管断熱力バー	(1) ストッパー			
		ワイヤーバンド大	(1) ワイヤーバ			
		ワンタッチクランプ	(4) ツインチュ			
		遮熱板	(1) 工事説明書			
		取扱説明書	(1) 給気リング			
		- IA IIA 00 71 B	117 PUNIDO	\ 1 /		

品 名	88 密閉式石油ストーブ				形式	UFH-642USF F (%)
承認	検図	設計	尺 度		図面番号	WY3-0358
(温)	3		1:10	単位 m m	サン	ポット株式会社